



Universelles IoT und Sensorgehäuse 1500, belüftet, weiß, Kit inkl. Wandbefestigung



Réf. d'article : CB1500-10VWH

Hersteller: CamdenBoss

Herkunftsland: Großbritannien

Zolltarifnummer: 39231010

Gewicht: 0.119 kg

Raspberry Pi-, IoT Universal-, Raumsensorgehäuse KIT in schwarz inkl. Wandbefestigung und Belüftung

Vielseitiges Universalgehäuse für IoT und Raumsensor-Anwendungen in weiß 100x100x53,2mm. Integrierte Lüftungsschlitze verhindern das Überhitzen der eingebauten Elektronik. Das Gehäuse kann an der Wand oder sogar in Raumecken installiert werden. Befestigungsdomes für Leiterplatten und auch und auch speziell für das Raspberry Pi Board sind vorhanden.

- Vielseitige Anwendungsbereiche: CO2-Sensoren, Temperaturfühler, Wärme-, Licht-, oder Gassensoren, Displayanwendungen, Installationen in Raumecken oder für den Unterbau
- Inkl. Befestigungsdomes für Raspberry Pi Boards
- Gehäuse in unauffälligem und modernen Weiß
- Gehäuse mit Lüftungsschlitze sorgt für eine gute Luftzirkulation
- Kit inkl. Wandbefestigung
- Befestigung in vielen verschiedenen Winkeln möglich

Téléchargements disponibles :

[Téléchargement CB1500-10XXX-KIT](#)

Weitere Bilder:

